



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-02-05

Evento: 3634

## Caracterización de los eventos



**Fecha inicio:**  
2026-02-05

**Fecha fin:**  
2026-02-06



**Hora inicio:**  
20:30

**Hora fin:**  
10:00



**Duración:** 13 horas 30.0 minutos

### Mayor intensidad de lluvia



**Magnitud:** 121.92 mm/hora **Hora:** 22:17:00



**Estación:** 127. I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda



**Municipio:** Girardota

### Mayor registro de lluvia acumulado



**Magnitud:** 63.75 mm



**Estación:** 8. Escuela CEDEPRO



**Municipio:** Medellín

## Descripción del Evento

El evento inició con la formación de un núcleo de precipitación de baja intensidad en La Estrella, el cual hacía las 20:50 se extendió sobre Itagüí y San Antonio de Prado. Mientras tanto, en Girardota se registró la formación de un núcleo de precipitaciones de alta intensidad, que se extendió sobre Copacabana, Barbosa y, posteriormente, sobre Bello. Hacia las 22:30 se registró la formación de un núcleo de precipitaciones de moderada a alta intensidad sobre Caldas, las cuales, en su desplazamiento hacia el noroccidente, se extendieron sobre los municipios del sur, Medellín, Bello y Copacabana. Finalmente, alrededor de las 01:55, las lluvias se extendieron sobre todo el Valle con intensidades moderadas a altas, las cuales perduraron en la mañana con baja intensidad hasta disiparse por completo alrededor de las 10:00.



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

### Estaciones que registraron el evento

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
8	Escuela CEDEPRO	Medellin - Buga - Patio Bonito	63.75
127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	Girardota - La Holanda - Parte Alta	62.99
66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	Girardota - El Socorro	61.98
394	Deprimido Los Musicos - Pluviometro	Medellin - San Joaquin	59.44
320	Palmitas Potrera - Pluviometro	Medellin - Potrero - Miseranga	55.12
378	Edificio Camacol - Pluviometro	Medellin - Naranjal	54.61
601	Acueducto Principal Altavista - Pluviometro	Medellin - Buga	54.61
9	Instituto Pedro Justo Berrio	Medellin - Las Mercedes	53.34
4	I.E Hector Rogelio Montoya	Medellin - Palmitas - Sector Central	52.58
1	Casa de Gobierno Altavista	Medellin - Altavista - Sector central	51.56
457	Ajizal	Medellin - El Ajizal	51.31
47	Villa Nueva Sede La Luz	Copacabana - Zarzal La Luz	46.74
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	46.23
437	Paradero Jalisco San Felix - Pluviometro	Bello - El Carmelo	45.72
295	Laguna Quitasol - Pluviometro	Bello - Tierradentro	45.47
36	Colegio Concejo de Itagui	Itagui - Ditaires	45.21
456	Arenys de Mar - Pluviometro	Medellin - Blanquizal	44.96
519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro	La Estrella - Tierra Amarilla	44.70
451	Heliodora - Pluviometro	Envigado - El Dorado	43.94
23	Instituto Jorge Robledo	Medellin - Carlos E. Restrepo	43.80
766	Aguas Frias - Pluviometro	Medellin - San Pablo	43.18
339	Ecoparque El Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	42.67
781	La Montana - Pluviometro	Itagui - La Verde - San Antonio de Prado	42.42
769	I.E Rodrigo Arenas - Pluviometro	Medellin - Aures No.2	42.16
28	Liceo Salazar y Herrera	Medellin - La America	41.91
60	Torre SIATA	Medellin - Estadio	41.91
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	41.66
744	Finca El Tigre - Pluviometro	Medellin - Apique San Antonio de Prado - Sector Central	40.64
19	Tecnologico Antioquia	Itagui - Las Americas-Zona Industrial No. 1	40.13
780	Tierra Alta - Pluviometro	Itagui - La Verde - San Antonio de Prado	39.88

Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co





 @areametropol • @siatamedellin | [www.metropol.gov.co](http://www.metropol.gov.co) • [www.siata.gov.co](http://www.siata.gov.co)



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
-------------	-----------------------	-----------	----------------

Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

    @areametropol • @siatamedellin |  www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
855. Q. Altavista - Guamo	1.241	Rojo	2026-02-06 01:18
821. Q. El Limonar - El Zarzal	1.835	Rojo	2026-02-06 02:12
819. Q. La Presidenta - Exito Poblado	2.045	Rojo	2026-02-06 02:44
802. R. Medellin - Estacion Metro Tricentenario	2.69	Rojo	2026-02-06 01:39
674. Q. La Garcia - Tulio Ospina	2.83	Rojo	2026-02-06 01:50
472. R. Medellin - Puente Girardota	3.958	Rojo	2026-02-06 04:27
238. Q. La Iguana - El Pesebre	1.039	Rojo	2026-02-06 02:47
861. Q. La Poblada - Manila	0.877	Naranja	2026-02-06 02:22
859. Q. Santa Elena - La Estechura	1.002	Naranja	2026-02-06 02:28
858. Q. Santa Elena - La Paz	1.169	Naranja	2026-02-06 02:40
853. Q. La Seca - Manantiales	0.983	Naranja	2026-02-06 01:10
828. Q. La Guayabala - Manzanillo	1.061	Naranja	2026-02-06 00:58
807. Q. Chorro Hondo - Altos de La Torre	0.54	Naranja	2026-02-06 02:17
792. Q. El Sesteadero - El Pesebre Ajizal	0.54	Naranja	2026-02-06 00:19
754. Q. La Iguana - Los Colores	1.557	Naranja	2026-02-06 02:16
712. Q. Altavista - Barrio Fatima	1.484	Naranja	2026-02-06 00:56
708. R. Medellin - Estacion Metro El Poblado	1.836	Naranja	2026-02-06 02:42
687. R. Medellin - Estacion Metro Aguacatala	1.867	Naranja	2026-02-06 03:40
684. R. Medellin - Yarumito	6.913	Naranja	2026-02-06 08:16
668. R. Medellin - Isaza	7.056	Naranja	2026-02-06 07:18
665. Q. La Picacha - Belen Alameda	1.09	Naranja	2026-02-06 00:54
656. Q. La Quintana - Alfonso Lopez	1.16	Naranja	2026-02-06 01:20
677. Q. La Jabalcona - Aguacatala	0.598	Naranja	2026-02-06 00:54
479. Q. La Iguana - San Cristobal	0.923	Naranja	2026-02-06 02:00
346. R. Medellin - Puente Machado	4.634	Naranja	2026-02-06 01:59
247. Q. El Tablazo - El Progreso	0.564	Naranja	2026-02-06 02:59
624. Q. Malpaso - El Volador	2.073	Naranja	2026-02-06 01:27
182. Q. Santa Elena - Caicedo	1.23	Naranja	2026-02-06 02:22
140. R. Medellin - Puente Fundadores	4.055	Naranja	2026-02-06 02:31
106. R. Medellin - Parque 3 Aguas	1.019	Naranja	2026-02-06 02:48
101. Q. La Presidenta - Parque Lineal La Presidenta	1.346	Naranja	2026-02-06 02:44
342. R. Medellin - Santa Marta	5.939	Naranja	2026-02-06 05:48



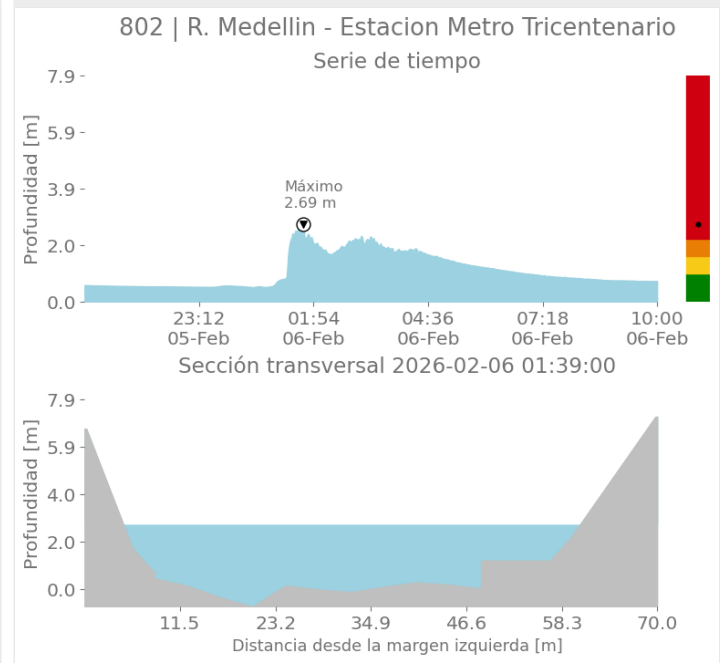
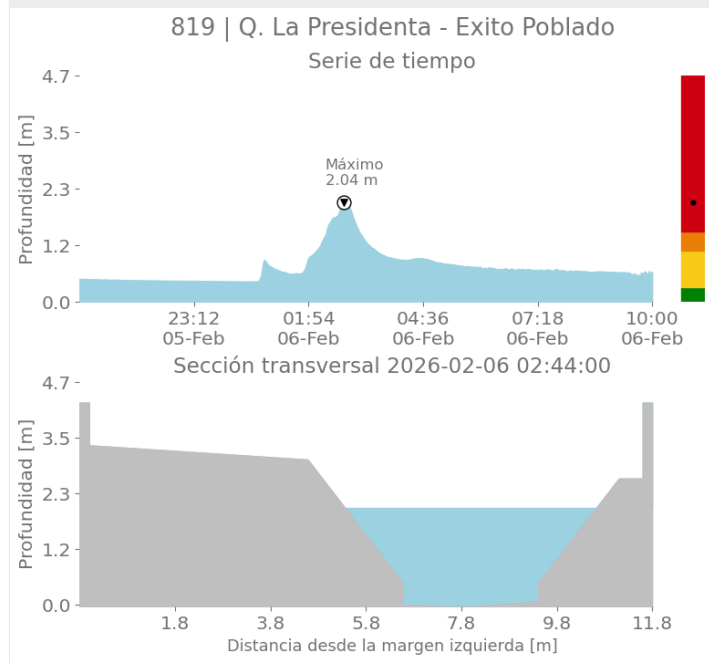
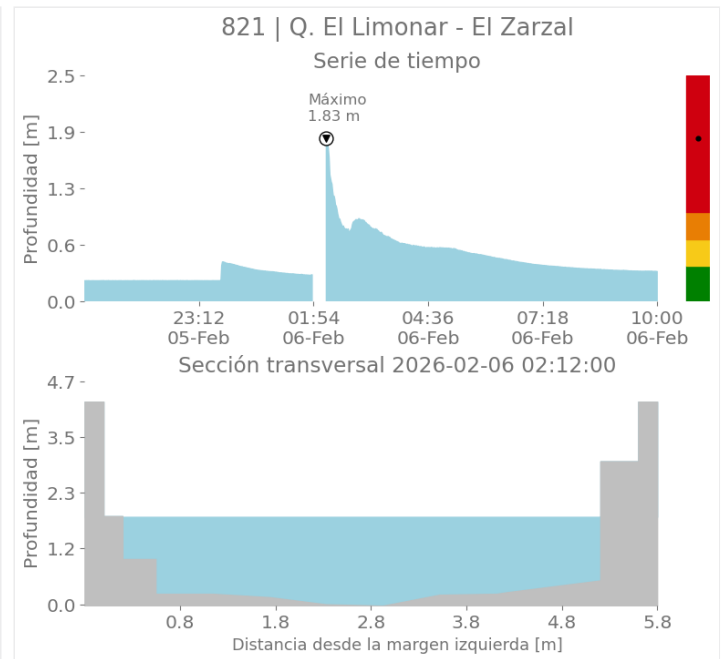
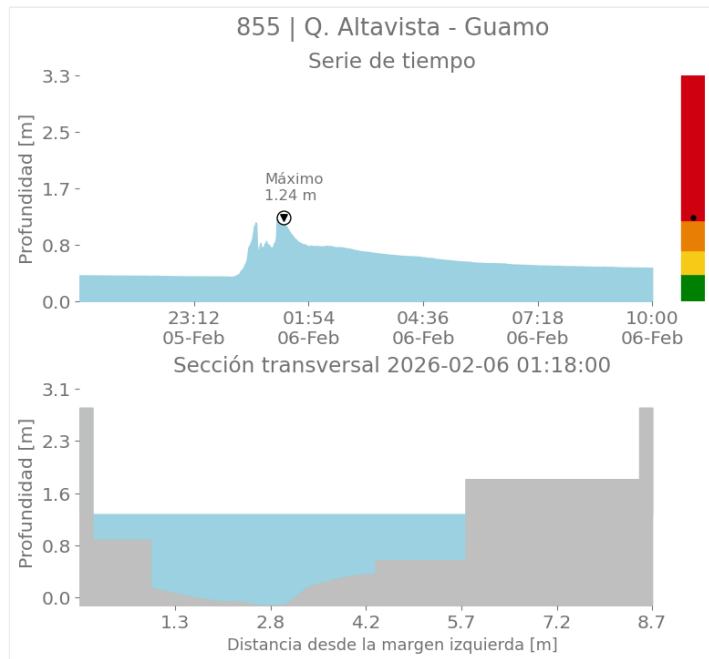
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

<b>Estación</b>	<b>Pico de la hidrografa (m)</b>	<b>Riesgo</b>	<b>Fecha y hora</b>
92. Q. Altavista - San Vicente	1.169	<b>Naranja</b>	2026-02-06 00:56

## Aumentos de nivel Naranja a Rojo

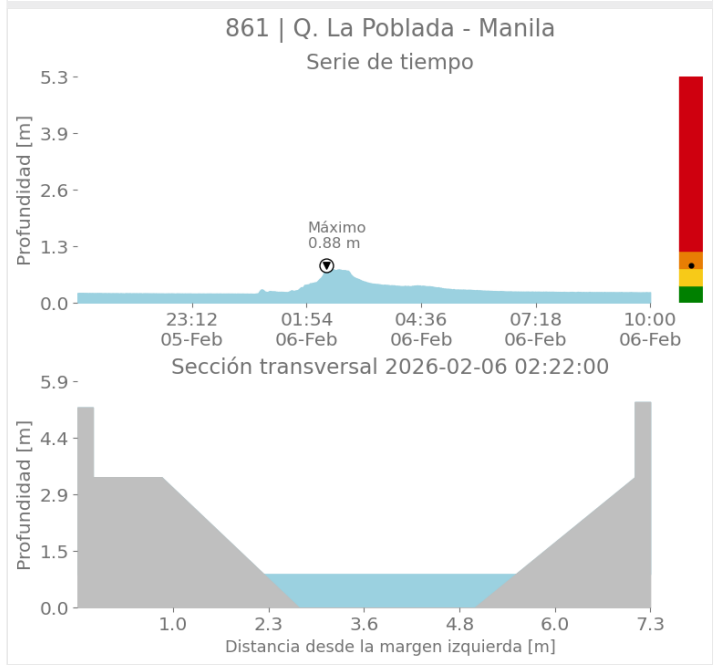
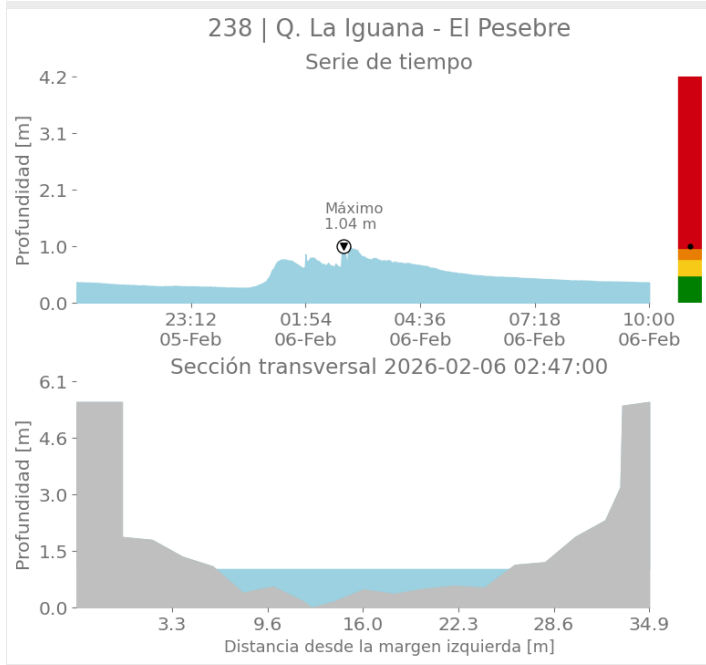
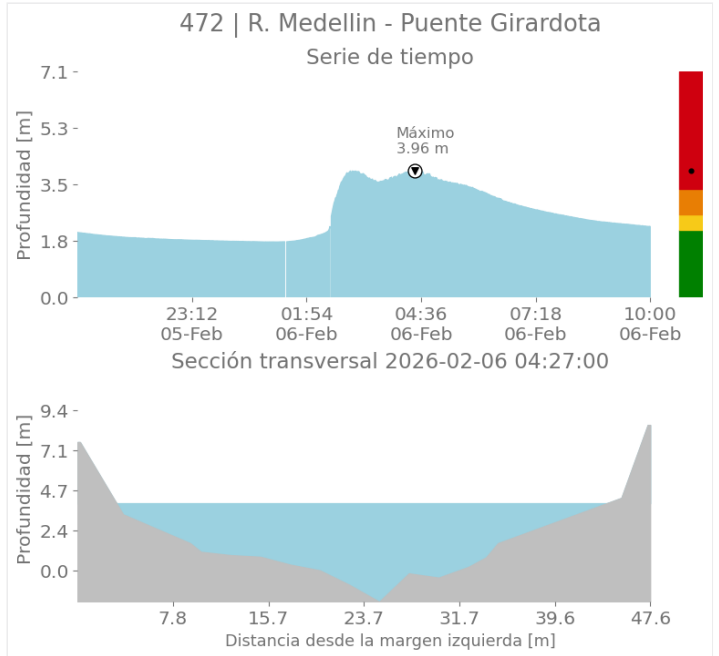
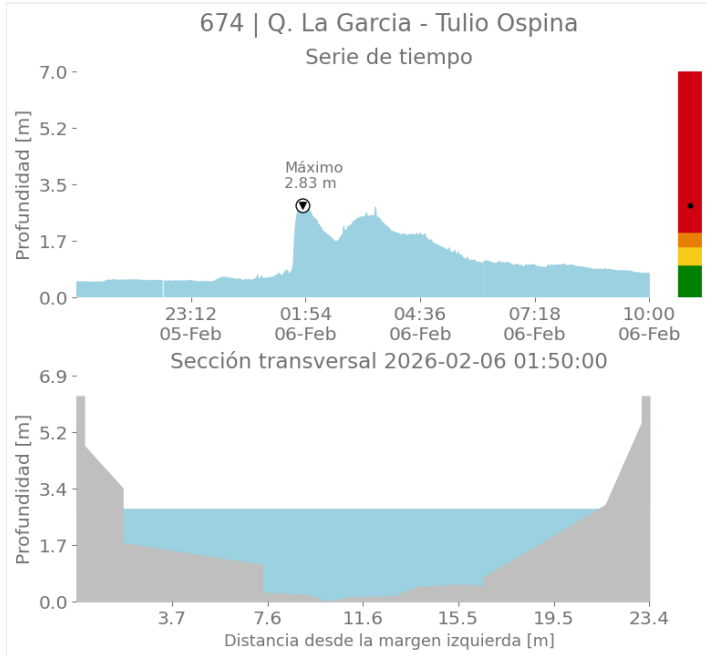




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

f t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

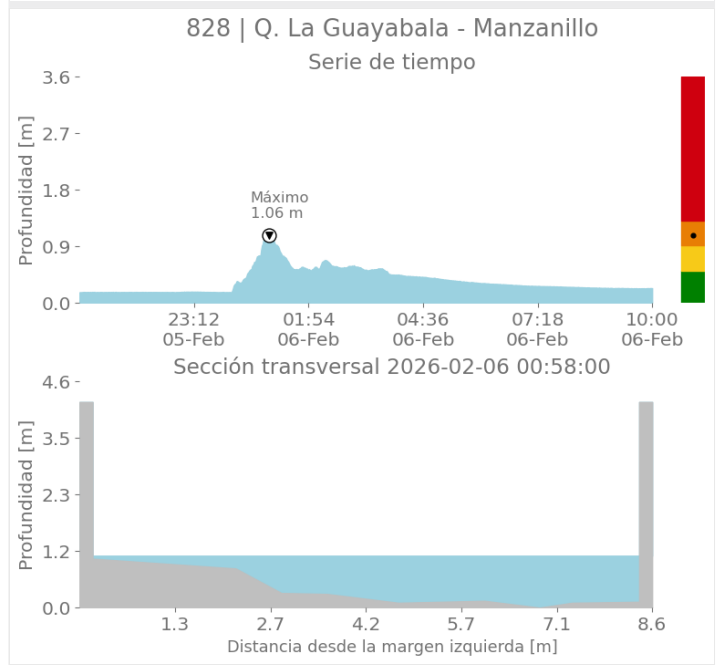
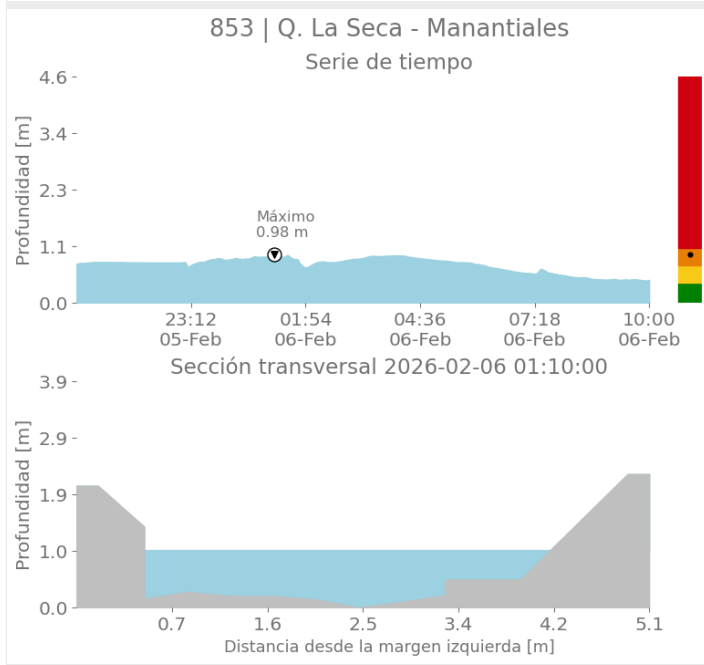
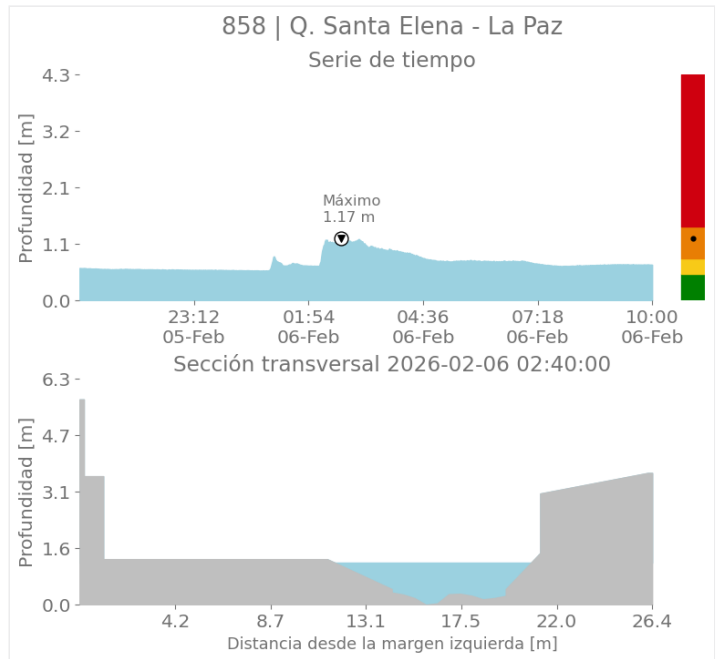
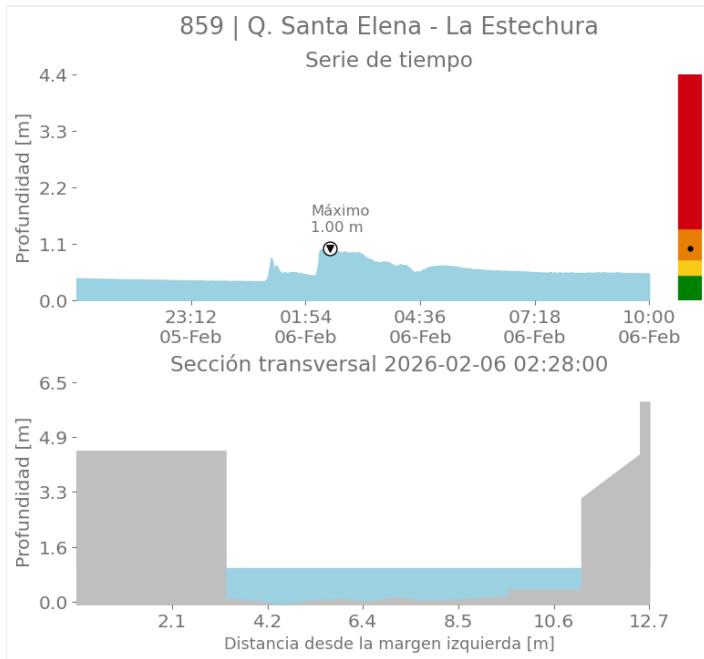




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

f t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



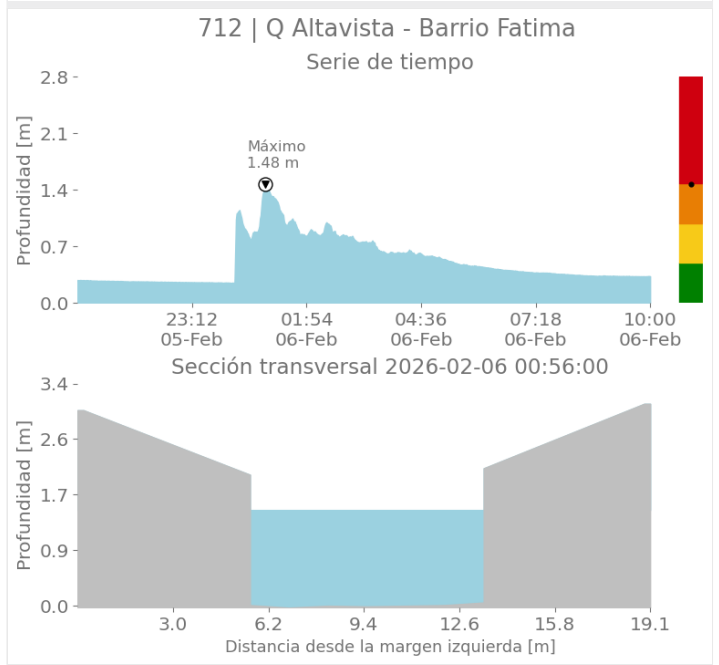
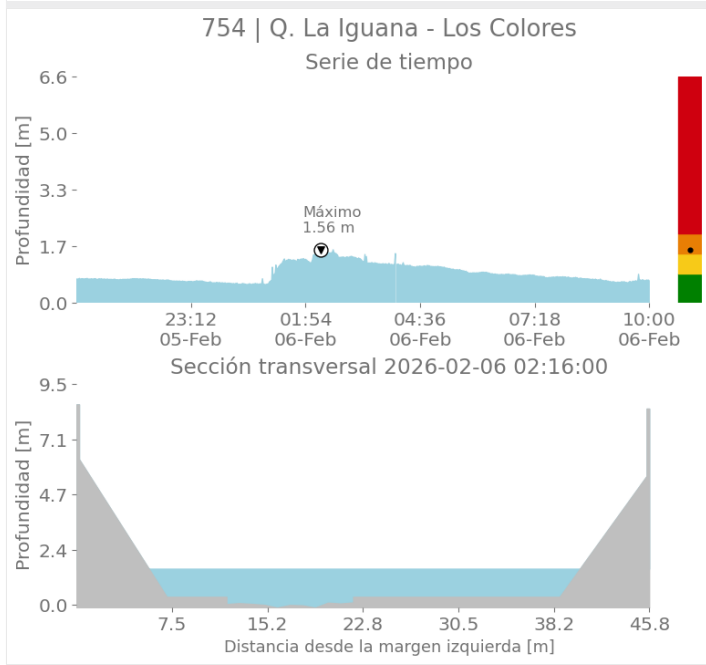
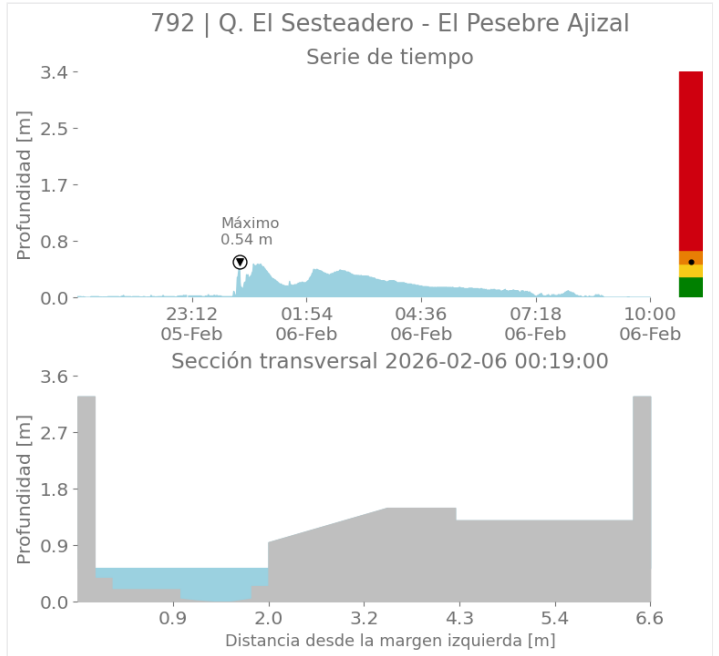
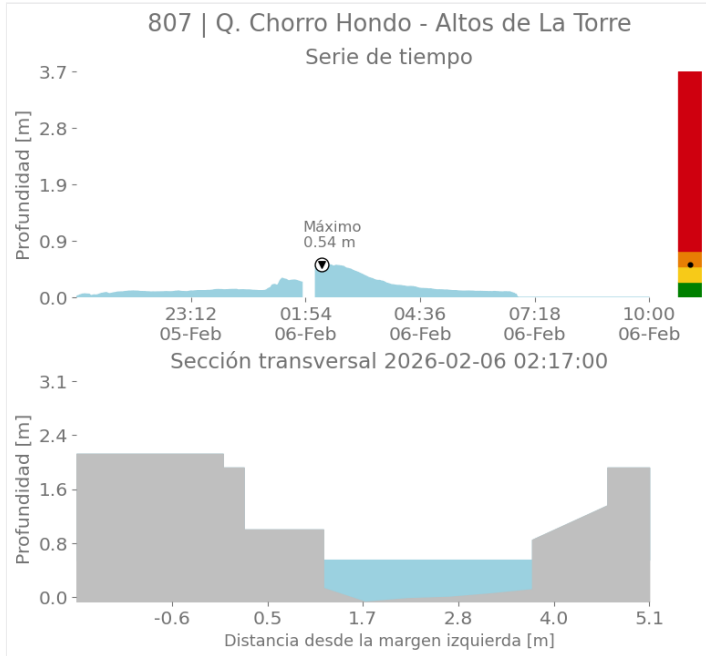
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



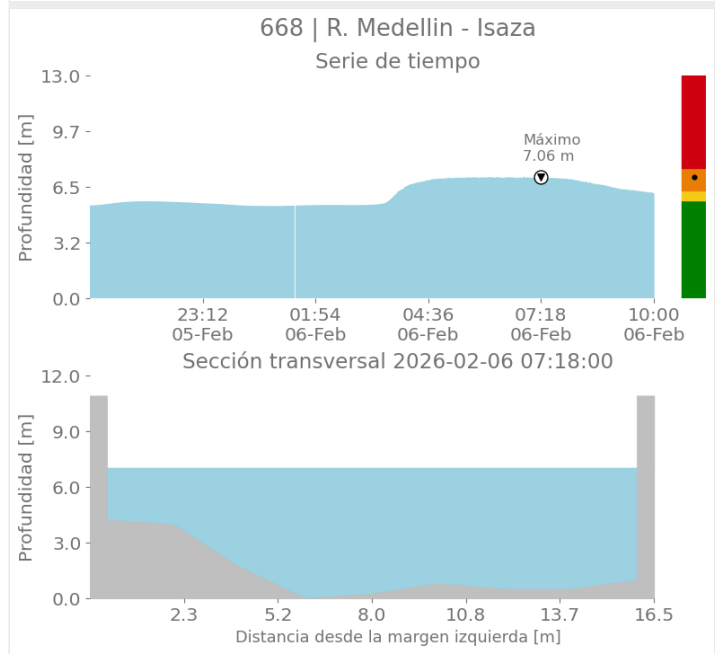
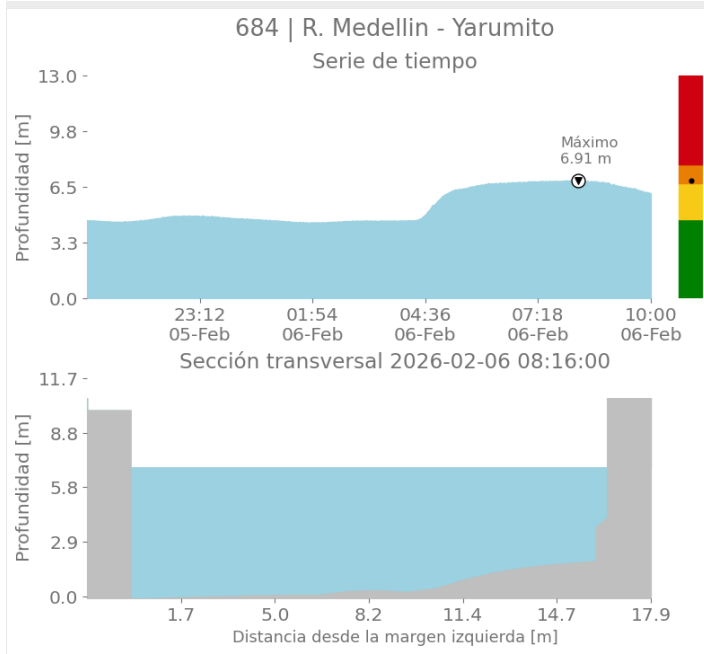
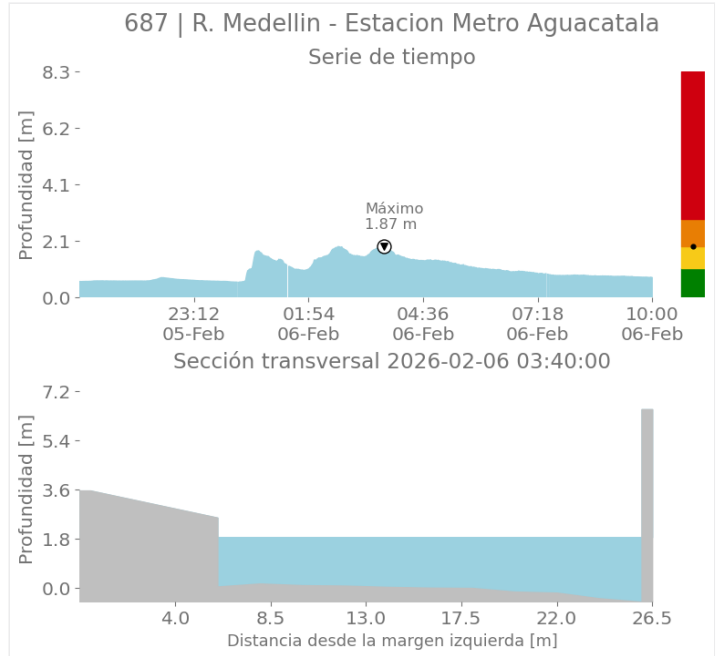
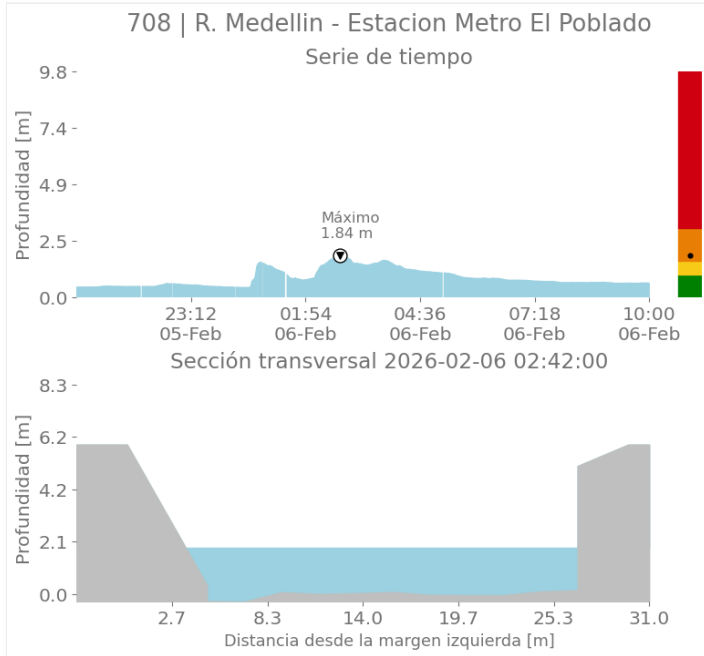
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

f t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

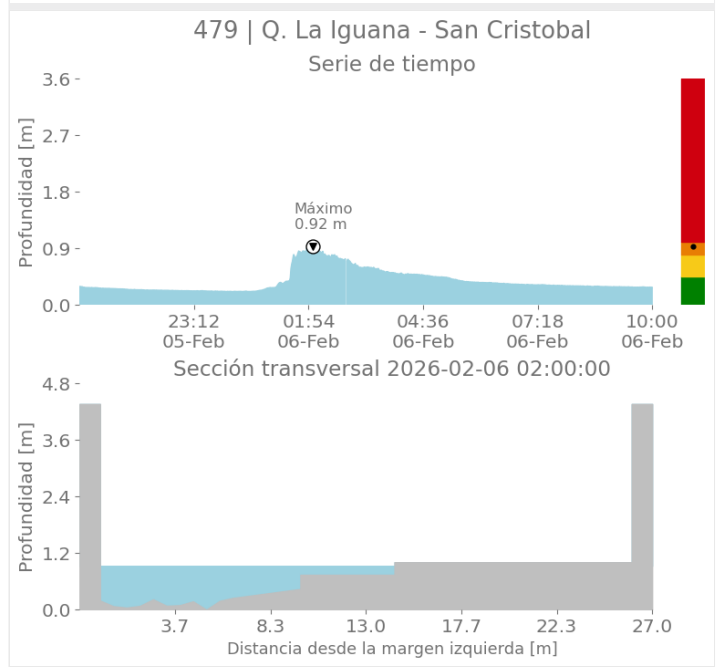
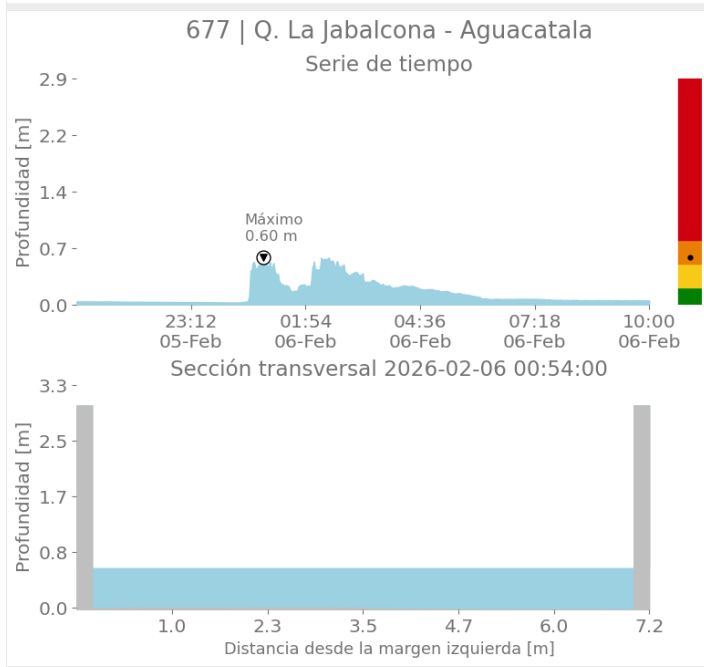
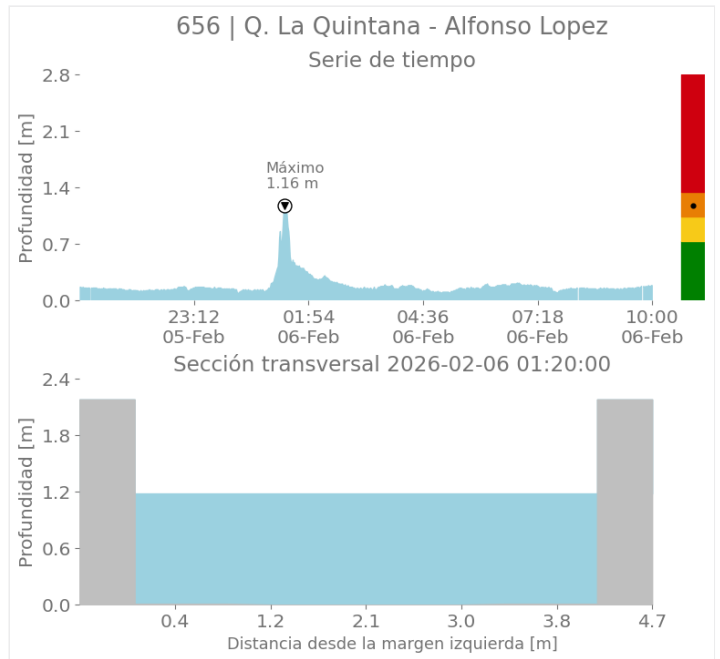
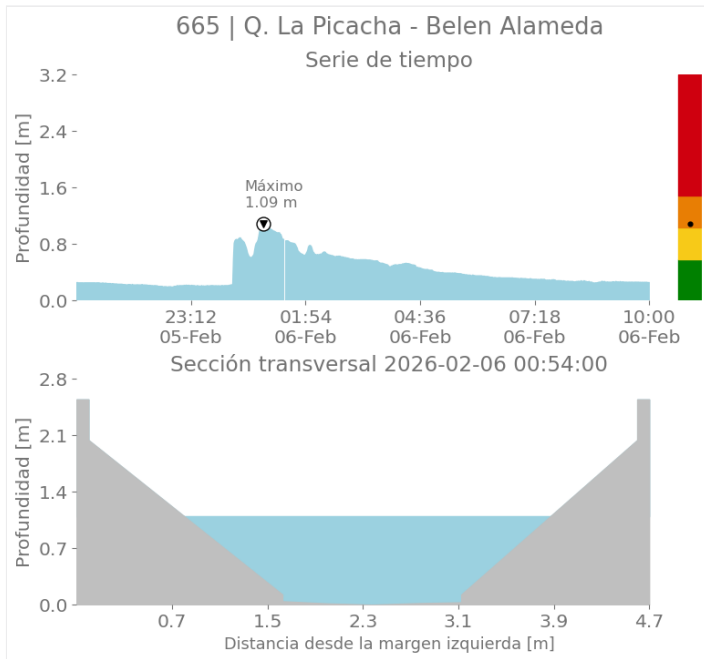




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



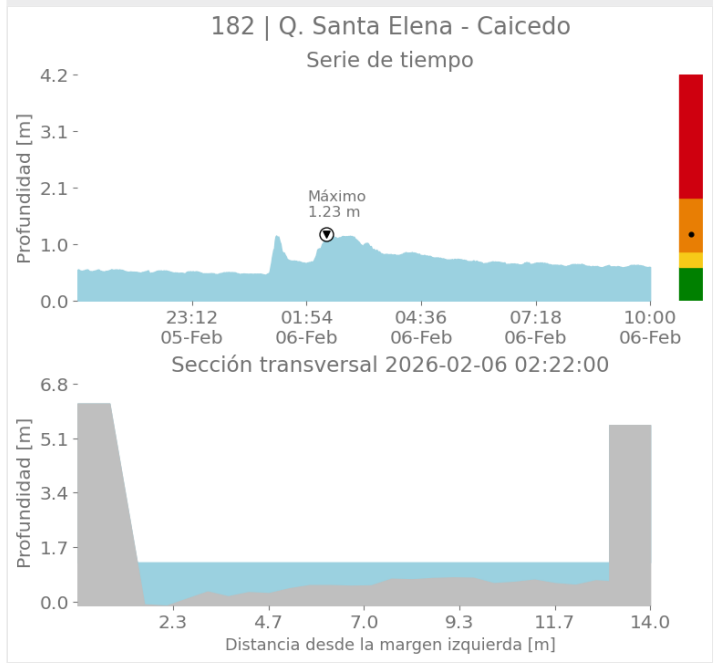
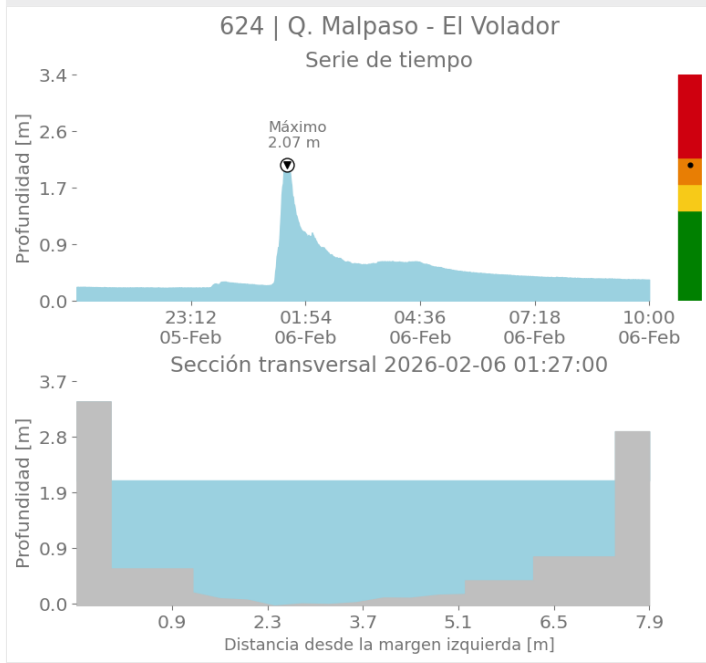
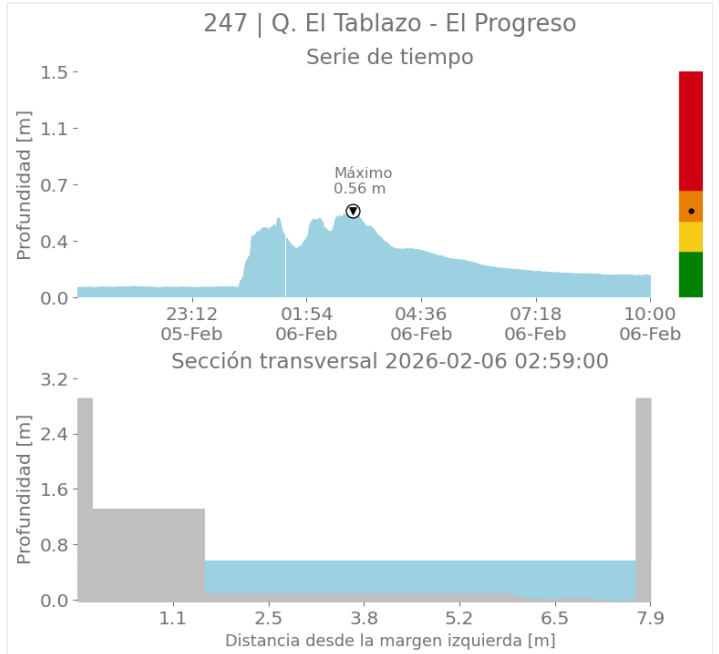
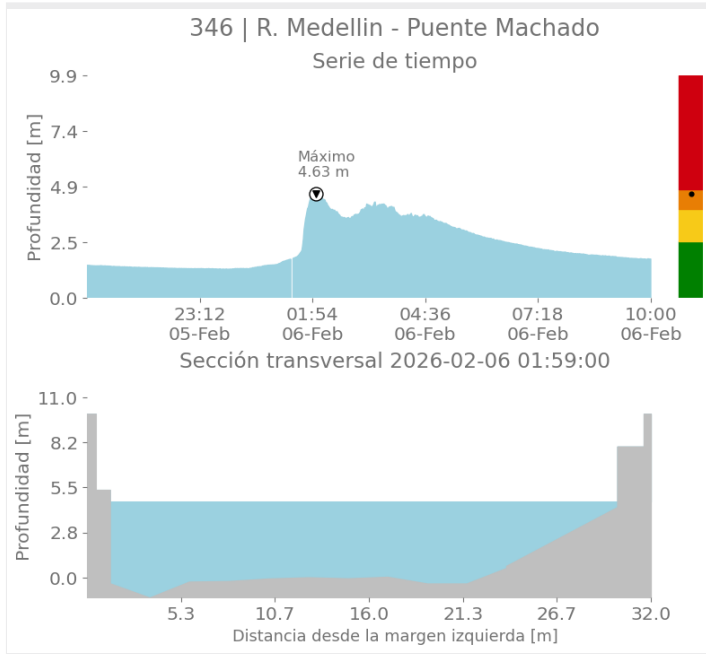
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



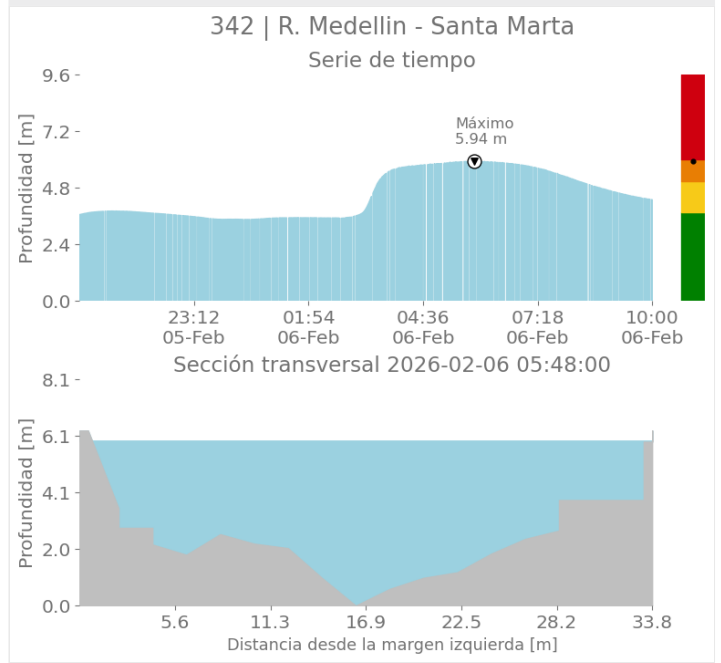
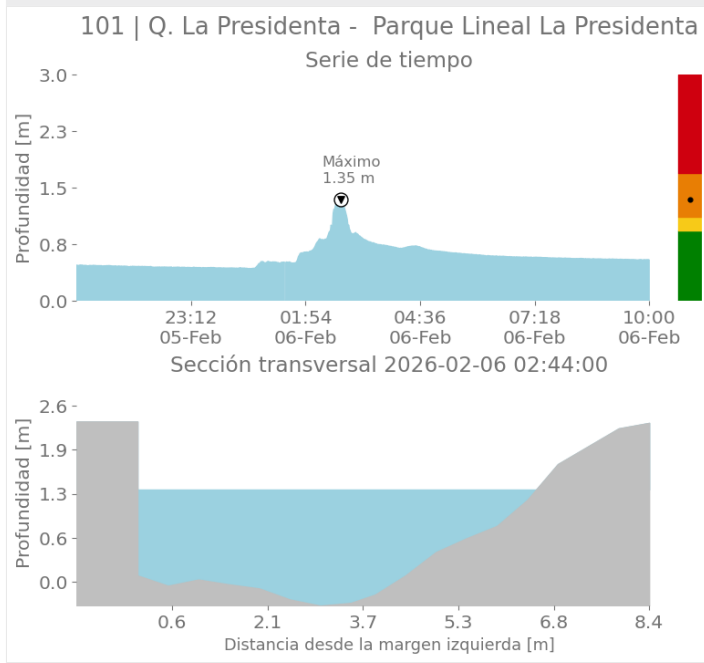
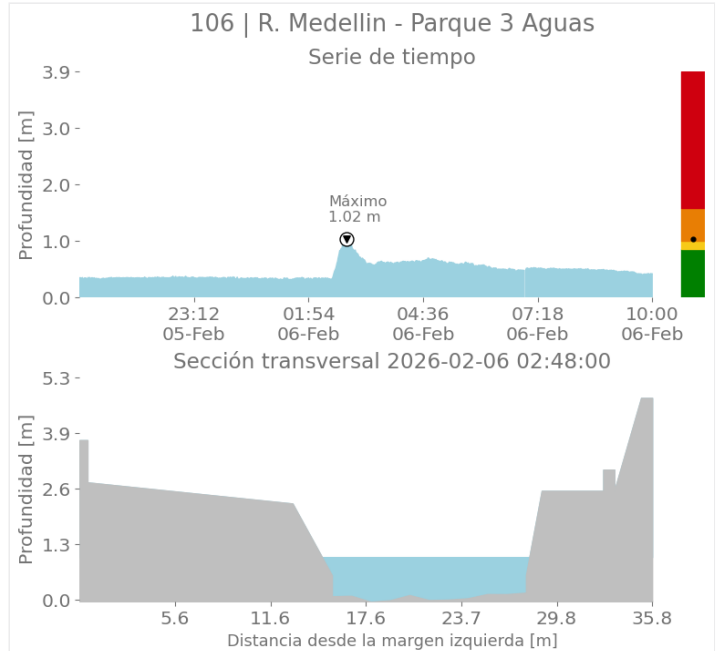
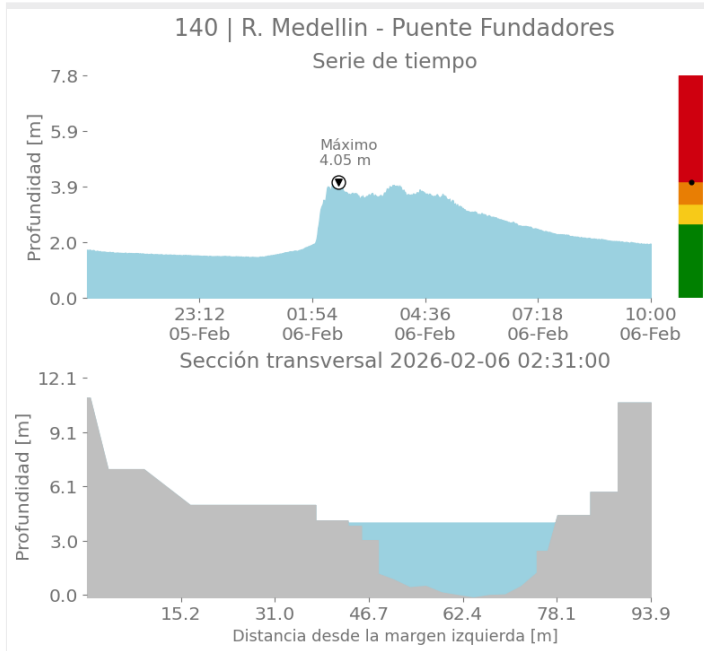
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
 Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

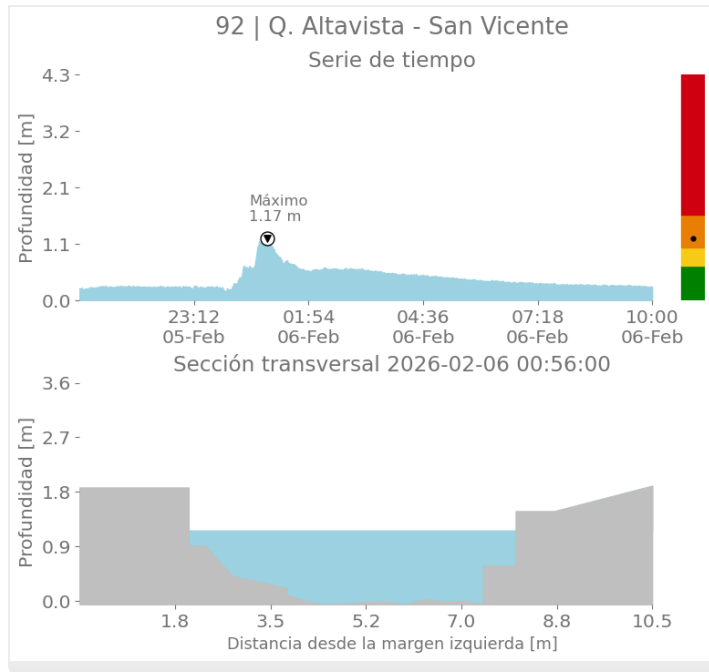




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



## Activación de sirenas

Fecha de Activación	Código	Ubicación	Observación
2026-02-06 04:05	341	R. Medellín - Santa Marta (Hatillo)	Se activó dos veces de manera intermitente
2026-02-06 06:10	341	R. Medellín - Santa Marta (Hatillo)	Se activó por un minuto intermitente
2026-02-06 04:03	458	R. Medellín - Primavera	Se activaron las dos sirenas por un minuto continuo
2026-02-06 00:56	823	Q La Guayabala - Sector Manzanillo	Se activó tanto la sirena de la parte alta como la de la parte baja
2026-02-06 00:41	836	Q. Altavista - Guamo	Se activó por un minuto intermitente
2026-02-06 01:15	836	Q. Altavista - Guamo	Se activó por un minuto intermitente

Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

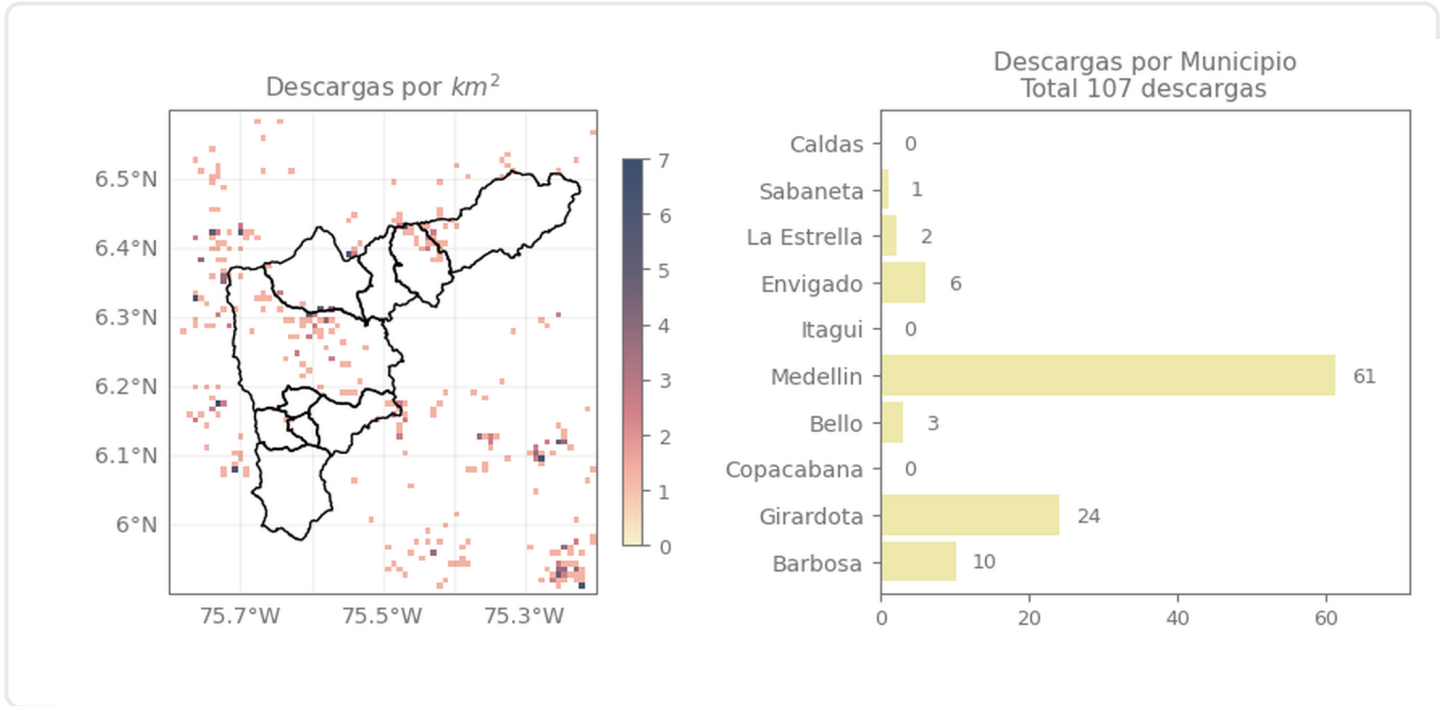
Facebook Twitter Instagram YouTube @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Eventos meteorológicos adicionales

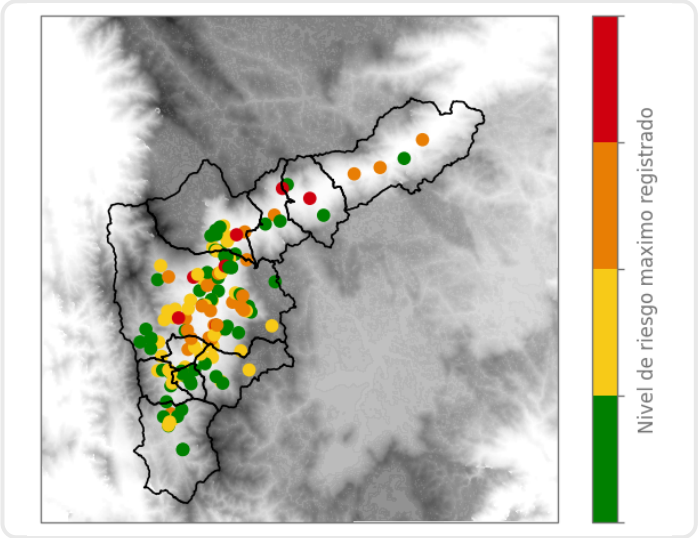
## Descargas Eléctricas



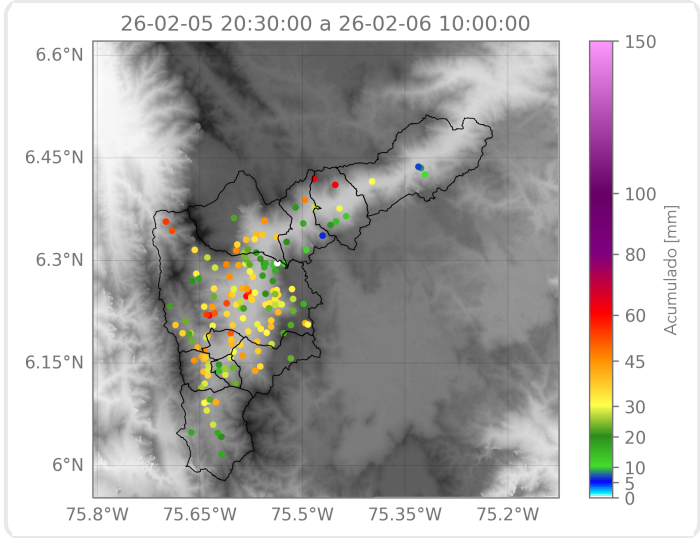
## Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 107 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas en Medellín (61), Girardota (24), Barbosa (10), Envigado (6), Bello (3), La Estrella (2), Sabaneta (1).

## Mapa de Niveles



## Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Gabriel Restrepo - Alejandra Carmona - Karolayn Chavarría  
**Área Operacional**  
**Sistema de Alerta Temprana**